

## 第6回工業触媒研究会フォーラム

**主催** 触媒学会工業触媒研究会  
**協賛** 日本化学会、化学工学会、石油学会  
**日時** 平成24年1月19日(木) 13時30分～18時  
**場所** (社)日本化学会 化学会館ホール(〒101-8307) 東京都千代田区神田駿河台1-5  
**交通** JR 中央線・総武線「御茶ノ水」駅下車徒歩3分あるいは東京メトロ千代田線「新御茶ノ水」駅下車徒歩5分)

### プログラム

1. 講演会 13時30分～18時

- 1) 環境にやさしいポリカーボネート製造プロセスの開発  
東條 正弘 氏 (旭化成)
- 2) 自動車用三元触媒における Pt および Rh と担体との相互作用  
高橋 直樹 氏 (豊田中央研究所)
- 3) バイオマス利用技術における触媒開発  
藤川 宗治 氏 (タクマ)
- 4) 触媒用レアメタルの資源・需給・製錬・リサイクルの動向  
岡部 徹 教授 (東京大学)

2. 懇親会 18時～(無料)

**参加申し込み方法** 氏名、所属、連絡先を明記し、FAX 又は e-Mail で下記連絡先までお申し込みください。

**参加費** 触媒・協賛学会法人会員¥12,000, 触媒・協賛学会個人会員¥10,000, 触媒学会シニア会員¥5,000、学生 無料

**申込締切** 平成24年1月6日(金)

**申込・問合わせ先** 産業技術総合研究所 井上朋也

**FAX** 029-861-7842 **E-Mail:** inoue-t@ni.aist.go.jp